





LEA ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE ARMAR LA CARRIOLA

USE ESTAS INSTRUCCIONES PARA LA CARRIOLA MOD. K23

CONTENIDO

PARTES DE LA CARRIOLA

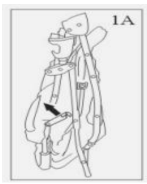
- Estructura de metal, plástico y textil (cuerpo).
- Asiento con respaldo y descansa pies de lona.
- 6 llantas, dobles delanteras y sencillas traseras.
- Mango de metal con cubierta de goma.
- Canastilla inferior.
- 2 palancas de frenos (color rojo)

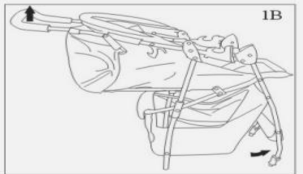
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE

PARA DESDOBLAR LA CARRIOLA

Quite el seguro (de color gris/rojo) derecho para desdoblar la carriola (figura 1A).

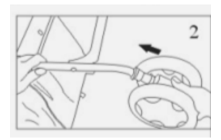
Jale el manubrio hacia arriba mientras empuja hacia adelante las patas de la carriola hasta escuchar un clic. Verifique que la carriola quedó bien asegurada (figura 1B).





PARA ENSAMBLAR LAS LLANTAS DELANTERAS

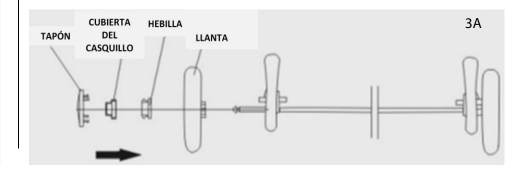
Como muestra la figura 2, ensamble las llantas frontales en los tubos de las patas frontales.



PARA ENSAMBLAR LAS LLANTAS TRASERAS

Como muestra la figura 3A, ensamble los aditamentos y las llantas traseras en el eje tal y como se muestra en la secuencia.

- 1. Tapón de la llanta,
- 2. Cubierta del casquillo,
- 3. Hebilla del casquillo,
- 4. Llanta.

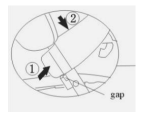


Como muestra la figura 3B, coloque la carriola de tal manera que el eje de los frenos mire hacia el manubrio. Ensamble las ruedas traseras en las patas traseras hasta que el seguro quede bien colocado.



PARA ENSAMBLAR LA CHAROLA

Coloque ambos lados de la charola en los tubos laterales y presione hacia abajo hasta que embonen correctamente (figura 4).

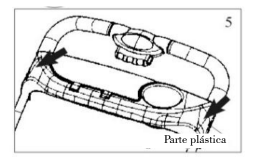




NOTA: No es recomendable colocar piezas de un peso de más de 500g sobre la charola.

PARA ENSAMBLAR EL PORTAVASOS

Coloque el portavasos sobre la barra del manubrio y asegúrese de que ambos extremos entren en los agujeros correspondientes para que quede firme (figura 5).

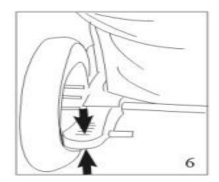


NOTA: No es recomendable colocar piezas de un peso de más de 500g sobre el portavasos.

INSTRUCCIONES DE USO

FRENOS

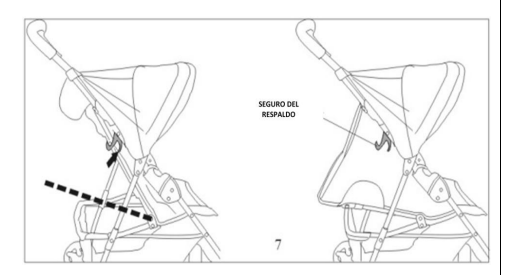
Pise las palancas para accionar los frenos. Levante las palancas para desaccionar los frenos. (figura 6)



AJUSTE DEL RESPALDO

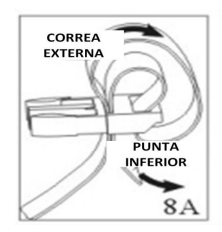
Para recostar el respaldo: como muestra la figura 7, sostenga y libere los ganchos del respaldo en ambos lados y este bajará automáticamente.

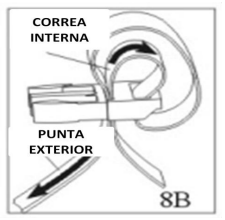
Para levantar el asiento: como muestra la figura 7, desabroche los botones del cinturón en ambos lados del asiento, levante el respaldo hasta atorar firmemente en los ganchos del respaldo.

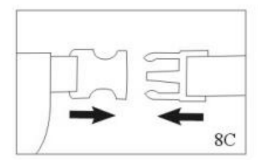


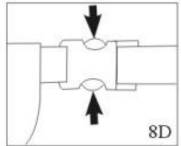
AJUSTE DEL CINTURÓN DE SEGURIDAD

Para ajustar el tamaño del cinturón: afloje la correa de la hebilla tridente y aumente o reduzca el largo del cinturón, hasta conseguir la medida adecuada para sostener al bebé, Abroche cada hebilla, correctamente, como se muestra en las figuras 8A, 8B y 8C Inserte un extremo del cinturón en el broche del otro extremo para abrocharlo (figura 8D).



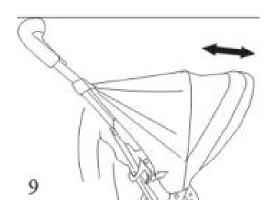






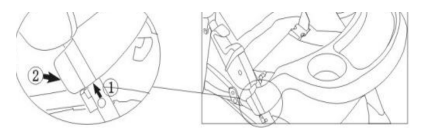
TOLDO

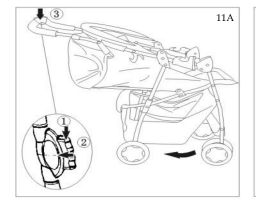
Ajuste manualmente el toldo jalándolo hacia atrás ó deslizándolo hacia el frente para abrirlo (figura 9).

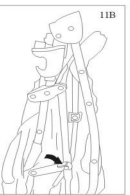


INSTRUCCIONES PARA GUARDAR LA CARRIOLA

- 1. Pise los frenos para asegurar las llantas traseras.
- 2. Doble el Toldo.
- 3. Quite la charola: (1,2,10) jale hacia arriba con fuerza para zafarla de los orificios y desmontarla de los tubos laterales.
- 4. Como muestra la figura 11A.
 - I. Presione el botón de seguridad.
 - II. Presione el botón para doblar la carriola.
 - III. Empuje el manubrio hacia abajo hasta que las llantas delanteras estén dobladas por dentro.
 - IV. Atore el seguro para que la carriola no se desdoble (figura 11B).







ESTE ENSAMBLE Y GUARDADO, DEBERAN SER REALIZADOS POR UN ADULTO Y ANTES DE SENTAR AL BEBÉ, DEBERÁ PROBAR QUE ESTÉN CORRECTAMENTE COLOCADAS TODAS LAS PARTES.

INSTRUCCIONES PARA EL CUIDADO DE LA CARRIOLA

PARA LIMPIAR

Para limpiar las partes textiles, evite sumergirlas en agua; para eliminar las manchas utilice un trapo o cepillo húmedo con detergente neutro.

PARA DAR MANTENIMIENTO AL ARMAZÓN

Debe aplicarse ocasionalmente una gota de aceite ligero, aceite vegetal o vaselina (esto puede reducir el desgaste de las partes con movimiento).

Periódicamente, revise las tiras de sujeción del cojín del asiento para asegurarse de que están bien sujetas.

Verifique si hay tornillos flojos, si hay alguna parte dañada o rota, algunas costuras suelen romperse con el tiempo; si es necesario reemplace las partes dañadas.

ATENCIÓN

Para proteger al bebé de posibles riesgos, favor de dar mantenimiento constante a la carriola para que funcione correctamente.

Es necesario que un adulto ensamble este producto, ya que contiene piezas afiladas. Tenga cuidado al momento del ensamble y la limpieza para evitar cualquier accidente o lesión.

PRECAUCIÓN

- Antes de usar, favor de leer este manual de usuario cuidadosamente y mantenerlo a la mano para cualquier futura referencia. De no ser correctamente seguidas las instrucciones, la seguridad del bebe puede correr riesgos.
- Nunca deje solo al bebe mientras se encuentra dentro de la carriola.
- Esta carriola no es recomendable para niños menores de 6 meses.
- No colocar o colgar cosas en el manubrio para evitar volcaduras que dañen al bebé.
- No es recomendable colocar piezas de un peso de mas de 500g en la charola ni el porta vasos.
- No colocar piezas de un peso mayor a 4kg. en la canastilla de la carriola
- Antes de usar, verifique de que todos los seguros estén perfectamente dispuestos.
- Favor de colocar al bebé los cinturones de seguridad en cuanto esté sentado.
- La banda de la entrepierna debe usarse junto con el cinturón para la cintura.
- No coloque colchonetas de más de 8mm de espesor.
- No corra o patine con la carriola.
- Para prevenir riesgo de asfixia, mantenga el plástico protector que cubre la carriola lejos de los niños.
- Mantenga la carriola lejos del fuego.

- NUNCA DEJE AL NIÑO SIN LA SUPERVISIÓN DE UN ADULTO.
- PRECAUCIÓN:

EL NIÑO PUEDE
ESTRANGULARSE
SI SE DESLIZA POR LAS
ABERTURAS PARA LAS
PIERNAS. FAVOR DE
SIEMPRE ABROCHAR
PERFECTAMENTE LOS
PUNTOS DE SEGURIDAD

- NUNCA SE UTILICE EN POSICIÓN RECLINABLE A MENOS QUE EL FABRICANTE PROPORCIONE LAS INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS PARA ÉSTA FUNCIÓN.
- LOS PAQUETES O ARTÍCULOS AJENOS QUE SE COLOCAN EN LA CARRIOLA PUEDEN CAUSAR SU INESTABILIDAD